Issue Classification

Application/Control No. 10/604,314

Reexamination
OLSCHEWSKI, FRANK

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Hadi Akhavannik

Art Unit 2624

	ORI	GINAL	CLASSIFICATION INTERNATIONAL CLASSIFICATION											
CLASS SUBCL			LASS CLAIMED					NON-CLAIMED						
382 12			8	G	06	К	9	/00	G	06	к	9	/00	
	CROSS RI	EFERENCES	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					1					1	
CLASS	SUBCLASS (R BLOCK)										· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
								/						
							1		,					
										!				
								1					1	
Assis				CUSO	Total Claims Allowed: 12									
(Assistant Examiner) (Date) SUPERIOR (Primary) (Legal Instruments Examiner) (Date)						ALE	(Date)	O.G. Print Claim(s)					O.G. Print Fi	
					d	18	<i>ס</i> יר	1						

·										7				1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			ſ	
	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								cant	☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1	į		31			61	1		91			121			151		-	181
	2			32			62			92			122			152			182
2	3	,		33			63			93			123			153	:		183
3	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
4	6			36			66			96			126			156			186
5	7			37			67			97			127			157			187
6	8			38			68			98			128			158			188
7	9			39			69]		99			129			159			189
8	10	i		40]		70			100			130			160			190
9	11			41]		71]		101			131			161			191
10	12			42]		72			102			132			162			192
11	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74]		104			134			164			194
12	15			45			75]		105			135			165			195
	16			46			76]		106		-	136			166			196
	17	r		47			77]		107			137			167			197
	18	:		48]		78			108			138			168			198
	19			49			79]		109	<u>'</u>		139	:		169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141		,	171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53	ł 		83]		113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56]		86			116			146			176			206
	27			57]		87			117			147	i		177			207
	28			58			88			118	•		148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210